

Machine 315 TOP 2.0

Machine à souder bout à bout PE, PP et PVDF tubes et raccords.

Gamme: Ø. 90-3150 mm. Machine monophasée 230V– Puissance nécessaire: 6 KVA

Description:

- ◆ Machine de base avec 4 mâchoires 315 mm / 53kg
 - Glissières trempées et chromées dur.
 - Troisième mâchoire ajustable.
 - Raccords rapides anti-gouttes avec jeu de flexibles pour la liaison avec le groupe hydraulique.
 - Jeu d'outils.

- ◆ Rabot électrique 230 V, 1000 W / 17kg:
 - Entraînement par un moteur électrique puissant et fiable.
 - Mécanisme d'arrêt de sécurité.
 - Microrupteur de sécurité.
 - Lames réversibles.

- ◆ Élément chauffant 230 V, 2500 W / 10kg:
 - Revêtement PTFE.
 - Câble d'alimentation avec fiche spéciale pour la liaison avec le boîtier hydraulique de contrôle.
 - Réglage par un thermostat électronique.

- ◆ Casier de rangement pour l'élément chauffant et le rabot électrique.

- ◆ Groupe hydraulique 230 V, 3600 W / 31kg:
 - Contrôle digital de la pression.
 - Valve de réglage.
 - Timer intégré.
 - Contrôle automatique de la pression (en phase de refroidissement).
 - Prise intégrée pour le rabot et l'élément chauffant.
 - Boîtier en aluminium solide avec design innovateur.
 - Raccords rapides anti-gouttes avec protections + flexible hydraulique (4kg)

- ◆ Jeu de réductions, larges et étroites, pour le serrage de tous les Ø. 90 – 315 mm.

